

Epson SureColor SC-P5000 STD Spectro

Marchio : Epson

Famiglia del prodotto:
SureColor

Codice prodotto:
C11CF66001A2



Nome del prodotto :
SureColor SC-P5000 STD
Spectro

- Stampante perfetta per le prove colore: Riproduzione fedele fino al 99% dei colori Pantone su carta patinata
 - Elevata affidabilità: Funzionamento affidabile con manutenzione ridotta
 - Qualità di stampa eccezionale: Inchiostri UltraChrome HDX per stampe brillanti di lunga durata
 - Configurazione semplice e funzionamento intuitivo: Ampia gamma di funzioni per agevolare la configurazione e la gestione dei supporti
 - Stampante da 17 pollici con inchiostro viola: Prima e unica stampante di largo formato da 17 pollici con inchiostro viola per le prove colore³
- SureColor SC-P5000 STD Spectro
Epson SureColor SC-P5000 STD Spectro. A colori. Risoluzione massima: 2880 x 1440 DPI. Massimo formato carta serie ISO A: A2. Tipologia display: LCD, Colore del prodotto: Nero



Caratteristiche		Gestione energetica	
Stampa fronte/retro *	✗	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Stampa fronte/retro	Manuale	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Lingue di descrizione della pagina *	Epson ESC/P2	Requisiti di sistema	
Colori di stampa *	Ciano, Verde, Nero light, Ciano chiaro, Nero light light, Nero opaco, Arancione, Nero per foto, Magenta chiaro vivido, Magenta vivido, Giallo	Sistema operativo Windows supportato	✓
Bocchetta testina di stampa	360 nozzles black, 360 nozzles per colour	Compatibilità sistema operativo Mac	Mac OS X 10.6 Snow Leopard
A colori *	✓	Sistemi operativi server supportati	Windows Server 2003, Windows Server 2003 x64, Windows Server 2008, Windows Server 2008 x64, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 x64, Windows Server 2003 R2
Velocità di stampa		Mac OS X 10.6.8 or later, Windows 10, Windows 7, Windows 7, 64-Bit-Version, Windows 8, Windows 8 (32/64 Bit), Windows 8.1, Windows 8.1 x64 Edition, Windows Server 2003 (32/64 Bit), Windows Server 2008 (32/64 Bit), Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 (64bit), Windows Vista, Windows Vista, 64-Bit-Version, Windows XP, Windows XP, 64-Bit-Version, Windows Server 2003 R2	
Risoluzione massima *	2880 x 1440 DPI	Dimensioni e peso	
Stampa senza bordi	✓	Larghezza	863 mm
Capacità di ingresso e uscita		Profondità	766 mm
Numero totale di vassoi di ingresso *	1	Altezza	406 mm
Capacità totale in ingresso *	250 fogli	Peso	52 kg
Capacità massima di inserimento	250 fogli	Dati su imballaggio	
Modalità immissione carta	Vassoio carta	Quantità per pacco	1 pz
Carta		Cavi inclusi	AC
Massimo formato carta serie ISO A *	A2	Drivers inclusi	✓
Tipi di supporti per vassoio della carta *	Carta spessa	Manuale dell'utente	✓
Dimensioni ISO serie-A (A0...A9) *	A2, A3, A3+, A4	Larghezza imballo	915 mm
Non-ISO print media sizes	Letter	Profondità imballo	1100 mm
Spessore	1,5 mm	Altezza imballo	895 mm
Connettività		Peso dell'imballo	65 kg
Porta USB *	✓	Dati logistici	
Interfaccia standard	Ethernet, USB 2.0	Ampiezza del pallet	120 cm
Collegamento in rete		Altezza del pallet	100 cm
Collegamento ethernet LAN *	✓		
Prestazione			
RAM installata *	256 MB		
Livello di pressione acustica (stampa)	47 dB		
Livello di potenza acustica (stampa)	6,2 dB		

Design		Dati logistici	
Posizionamento di mercato *	Business	Quantità per strato di pallet (UK)	1 pz
Colore del prodotto *	Nero	Quantità per pallet (UK)	1 pz
Display incorporato *	✓	Lunghezza del pallet (UK)	120 cm
Tipologia display	LCD	Larghezza del pallet (UK)	100 cm
Display a colori	✓	Altezza del pallet (UK)	29,5 cm
Dimensioni schermo	6,86 cm (2.7")	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84433210
Paese di origine	Cina		
Gestione energetica		Altre caratteristiche	
Consumo di energia durante la stampa *	52 W	Metodo di stampa	Epson Micro Piezo
Consumi (modalità stand-by)	0,5 W	Tecnologia di stampa	Ad inchiostro
Consumi (modalità risparmio energetico)	5 W	Volume di stampa cartuccia	200 ml
		Macchia d'inchiostro	3,5
		Capacità massima di alimentazione (carta fotografica)	100 fogli
		Area non stampabile (fogli sistema metrico)	3 x 3 x 14 x 3
		Spessore	0.08 - 1.5 mm



8715946630687

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 14-APR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date